

BCS-PAN1601S-S

Panel zewnętrzny.



Indeks: 9871
GTIN13/EAN13: 5904890703810

URL: <https://bcs.pl/pl/jednorodzinne/1031-bcs-pan1601s-s-5904890703810.html>

BCS LINE



Opis produktu

Jednorodzinny panel zewnętrzny IP. Montaż natynkowy lub podtynkowy, za pomocą dedykowanej obudowy, dostępnej osobno. Front wykonany ze stopu aluminium, obiektyw 2 mm, kamera 720p z przetwornikiem CMOS 1/2.9" mm, możliwość zasilania z PoE (802.3af), wbudowany zamek kodowy obsługujący do 10 6-cyfrowych kodów otwarcia drzwi oraz czytnik kart Mifare 13.56 MHz. Dodatkowe diody informujące o stanie systemu: wywołanie, rozmowa, otwarcie drzwi.

Panel jest kompatybilny z dowolnym wideomonitorem BCS IP w wersji SIP.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-PAN1601S-S
Linia produktowa	BCS LINE
Wyjście alarmowe	Tak, do przyszłych zastosowań
Typ urządzenia	Panel zewnętrzny
Ilość przycisków wywołania	1
Rodzaj systemu	IP
Czytnik zbliżeniowy	Tak, Mifare 13.56MHz
Klawiatura	Tak
Ilość kodów otwarcia drzwi	10
Czytnik palców	Nie
Wyświetlacz	Nie

Diody informacyjne	Tak
Przetwornik kamery	1/2.9"
Rozdzielczość kamery	720p
Kompresja wideo kamery	H.264
Wsparcie Onvif	Tak
Kąt widzenia kamery poziomo	138
Obiektyw panela	2.0
Regulacja obiektywu (pravo/lewo)	Nie
Podświetlanie kamery	białe LED
Typ gniazda Ethernet	Wbudowane
Rodzaj zasilania panela	12V DC / PoE(802.3at/af/passive)
Podłączenie sieci	LAN
Wyjście przekaźnikowe	NO/NC/COM
Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD2	Tak
Wyjście zasilające 12V	12VDC 100mA (tylko zasilanie czujnika)
Wyjście Wiegand	Tak
Kolor panela	Srebrny
Wymiary panela(mm)	200×98×32
Waga panela(g)	1500
Sposób montażu	Natynkowy/podtynkowy
Wsparcie aplikacji mobilnej	Tak
Materiał wykonania	Stop aluminium
Warunki pracy (temperatura)	-40°C ~ +60°C
Klasa szczelności	IP65
Klasa wandaloodporności	IK08
Max pobór mocy	7W
Ilość obsługiwanych lokali	1